



Caractéristiques Philips Downlight LED Coreline DN142B Aluminium Blanc 11W 1200lm 60D - 840 Blanc Froid | Diamètre 155mm - IP20 - Dimmable - Blanc Réflecteur - Emergency

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Réf.                         | 248712                       |
| EAN                          | 8720169109056                |
| Marque                       | Philips                      |
| Nom du fabricant             | DN142B 10S/840 PSD-E WR ELB3 |
| Garantie Totale              | 5 ans                        |
| Étiquette énergétique        | D                            |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                        |

## Informations techniques

|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| Eclairage de Secours        | 3 Heures           |
| Inclinable                  | Non                |
| Technologie                 | LED Intégré        |
| Substitut (Watt)            | 2x18               |
| Wattage                     | 14.9               |
| Tension (V)                 | 220-240            |
| Dimmable                    | Oui, dimmable Dali |
| Flux Lumineux (Lumen)       | 1200               |
| Lumen per watt              | 80                 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 60                 |

|                                   |                    |
|-----------------------------------|--------------------|
| Code Couleur                      | 840 Blanc Froid    |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid   |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89              |
| Couleur Claire                    | Blanc              |
| Options de couleur                | Couleur unique     |
| Facteur de puissance              | >0.95              |
| UGR                               | < 25               |
| Couverture Optique                | PC (Polycarbonate) |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Montage                       | Encastré                          |
| Place nécessaire (mm)         | 155                               |
| Indice de Protection          | IP20                              |
| Protection Impacts            | IK03                              |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40                        |
| Logement                      | PC (Polycarbonate)                |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                             |
| Connexion du Luminaire        | PI [Connecteur push-in 6 broches] |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 82  |
| Diamètre (mm) | 162 |

## Informations du capteur

---

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|